

## JENA" GLAS

## Netto-Preisliste zum Katalog 8888

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
1 G 1, 2, 3, 4	Glasfiltertiegel	30 ml	1,47		85	10
1 G 5	# * * * * * * *	30 ,,	2,19	Quarzglas	85	
1b B 3, 4	Quarzfiltertiegel	30 ,,		20,33	85	
1b G 3, 4	Glasfiltertiegel	30 ,,	1,47		85	10
2G1,2,3,4		50 ,,	2,08		85	10
2 G 5	01 (1)	50 ,,	3,15		85	10
3 G 1.2, 3, 4	Glasfilternutschen	40 ,,	2,54		88	10
3 G 5 6 G 2	Quecksilberfilter	40 ,, 130 ,,	3,81 3,46		93	
7 G 1. 3	Gastilter	100 ,,	3,40		94	
			3,20	Normalglas		
7 N 4	Quecksilberrückschlagventil			5,03	93	
8 G 3, 4	Druckfilter	35 ml	3,25		91	
0 B 3, 4	Quarzfiltertiegel	15 ,,		Quarzglas 14,23	85	
0 G 3. 4	Glasfiltertiegel	15	1,47	14,23	85	10
1 G 1, 2, 3, 4		70 ,,	2,95		88	10
1 G 5		70 ,,	4,42		88	
2 G 3, 4	Mikronutschen, starkwandig .	2 ,,	2,29		97	
5G1,2,3,4	Glasfilternutschen nach Allihn	30 "	2,29		90	- 0
7G1,2,3,4	Glasfilternutschen	160 ,,	5,03		88 88	10
7G5	Vorstoß."	160 "	7,57		86	10
9c	Vorston		1,12		86	10
9f			1.12		86	10
2 G 1. 3	Glasfilternutschen		1,12			10
	mit Schliffdeckel	40 ml	5,03		91	
25 G 1, 2, 3, 4	Glasfilternutschen	520 "	9,15		88	
26 G 1, 2, 3, 4 30 G 3, 4	Milmondadan and	950 ,, 0,8 ,,	14,64		88	
00 6 3, 4	Mikronutschen, dünnwandig .	0,0 ,,	2,29	Quarzglas	01	
80 B 4	Quarzglasnutsche	0,8 ,,		7,78	97	
32	Vorstoß		1,12		86	
33 G 1, 2, 3, 4	Begasungsröhrchen		3,20		94	
34 G 1, 2, 3, 4	Et a la colonia		5,08		94	
36 G 1, 2, 3, 4 37 G 1, 2, 3, 4	Eintauchnutschen		3,20		91	
88 G 1, 3	Glasfiltereinsätze	75 ml	5,49 3,46		84	
39 G 3	Glasfiltertrichter	25	3,20		89	
10 G 1, 2, 3, 4	Eintauchnutschen	,,	8,13		91	
11 G 1, 2, 3, 4			15,10		91	
13 G 1, 3	Glasfilternutschen mit Schliffdeckel	80 ,,	5,95		91	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stek
44 G 1, 3 45 G 1, 3, 4 47 48 49	Gasfilter		7,78 14,64	-,15 -,15 -,30	94 94 86 86 86	
50 51 G 3 53 D 00, 0 53 D 1 53 D 2 53 D 3 53 D 4 53 D 00, 0 53 D 1 53 D 2 53 D 3	Glasfiltertrichter Begasungsfilter """"""""""""""""""""""""""""""""""""	170 ml 180 mm Ø """ """ 200 """ """ """ """ """ """	4,58	,15 Duranglas 27,45 29,69 27,45 31,77 36,60 42,50 44,73 42,50 46,97	86 89 95 95 95 95 95 95 95 95	
53 D 4 56 D 00, 0 56 D 1 56 D 2 56 D 3 56 D 00, 0 56 D 1 56 D 2 56 D 3 57 G 1, 3 58 G 1, 3	Glasfiltereinsätze	180 ,, ,, ,, ,, ,, 200 ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	7,52 7,73	54,09 67,10 69,13 67,10 71,17 74,73 76,76 74,73 78,79	95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 84 84	
59 G 1, 3 60 G 1, 3 63 G 3, 4 80 G 3, 4 83 G 1	Mikro-Tiegel	250 ", 540 ", 8 ml 175 ", 100 ",	16,06 21,55 1,58 4,88 9,15	16.06 21.35 Normalglas	84 84 97 91 96	
91 B 4 91 G 3, 4 101 G 1 102 G 1, 2, 3, 4 103 G 1, 2, 3, 4	ventil  Mikro-Filterstäbchen  Gaswaschflasche  Glasfilterkerzen	350 ml	2,29 14,64 5,03 5,49	10,52 Quarzglas 7,78	98 98 96 84 84	
104 G 1, 2, 3, 4 105 G 1, 2, 3, 4 106 G 1, 2, 3, 4 108 G 1, 2, 3, 4 109 G 4 113 G 1, 2, 3 116 117	Filterplatten	60 mm Ø 120 ,, ,, 6 ml	16,52 36,60 1,47 6,41 6,41 auf Anfrage 16,27 19,32		84 84 83 83 98 84 90 90	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
131 G 1	Filterplatte	210 mm Ø	20,13		83	
131 G 2		210 " "	18,30		83	
131 G 3		210 " "	22,37		83	
132 G 1, 2, 3, 4	Filterplatten	150 ,, ,,	8,24		83	
	Begasungsröhrchen					
133 G 1, 2, 3, 4	Ansatzrohr 150 mm	150×55 mm	22,37		94	
134 G 1, 2, 3, 4	,, 150 ,,	110×30-35 "	8,39		94	
135 G 1, 2, 3, 4	150 11	80×30-35 "	7,93		94	
138 G 1, 2, 3, 4	,, 150 ,,	200×85 "	47,78		94	
136 G 4	DiffusMeßfilter ohne Hahn	20 ml	3,20		95	
137 G 4	,, mit Hahn	100 ,,	11,90		95	
142 G 00, 0	Filterzilinder	20 mm Ø	2,75		96	
142 G 1, 2, 3, 4		20 ,, ,,	2,75		96	
142 G 5		20 ,, ,,	4,12		96	
143 G 00, 0		30 ,, ,,	3,10		96	
143 G 1, 2, 3, 4 143 G 5	н	30 ,, ,,	3,10 4.68		96	
		10	3,91		96	
144 G 00, 0 144 G 1, 2, 3, 4	"	40	3,91		96	
144 G 5	n	40 ,, ,,	5,85		96	
145 G 00. 0	*	50 ,, ,,	5,08		96	
145 G 1, 2, 3, 4	,	50 ,, ,,	5,08		96	
145 G 5		50 ,, ,,	7,63		96	
				Duranglas		
151 D 1, 2, 3, 4	Glasfilternutschen	2,7 L		36,60	88	
152 D 1, 2, 3, 4	- J	8 ,,	2.22	52,87	88	
154 G 1	Mikro-Filterrohr	1,5 ml	3,20		97	
169 G 1	Gaswaschflasche	500 ,,	28,21 26,94		96 96	
172 G 1	Gasfilter"	120 mm Ø	22,88		94	
204 G 1, 3		120 11111 2	22,00		94	
206 G 1, 2, 3, 4	Filterplatten, Rand verschmolzen	60 ,, ,,	2,19		83	
208 G 1, 2, 3, 4	n n n	120 ,, ,,	9,61		83	
210 G 0, 1, 2, 3	Vollrand-Glasfilterplatten	90 ,, ,,	9,15		83	
211 G 0, 1, 2, 3	" "	180 ,, ,,	32,53		83	
212 G 0	"	230 ,, ,,	55,92		83	
212 G 1	"	230 ,, ,,	62,02		83	
212 G 2	11	230 ,, ,,	55,92		83	
212 G 3		230 ,, ,,	67,10		83	
213 G 0	11	320 ,, ,,	93,28		83	
213 G 1	11	320 ,, ,,	102,68		83	
213 G 2	n n	220	93,28 111,83		83	
213 G 3	01-014				89	
225 G 5	Glasfilternutsche mit kerzenförmigem Filter	550 ml	21,86		09	
	und Kerzenglocke	4000			0.0	
226 G 5	11 11 11	1000 "	25,67		89	
302a G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen Rohrstück-Länge 200 mm		8,13		95	
302b G 1,2,3,4	Begasungsfilterkerzen Zilinderstück-Länge 200 mm		7,02		95	

9.

egasungsfilterkerzen bhrstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen bhrstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen bhrstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen bhrstück-Länge 200 mm elasfilternutsche, heizbar """ ruckfilter nach Grabar instillerkerzen instillerkerzen linderstück-Länge 200 mm elasfilternutsche, heizbar """ ruckfilter nach Grabar instillerkerzen instillerkerzen elasfilternutsche, heizbar """ ruckfilter nach Grabar instillerkerzen instillerkerzen elasfilter instillerkerzen instiller instillerkerzen instiller instillerkerzen instillerker	70 ml 160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,, 1 L	8,64 7,47 23,38 20,74 48,80 45,24 17,79 19,83 25,42 23,38,93 1,22	Duranglas 45,75	95 95 95 95 95 95 95 89 89 89 92 94 15	
linderstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen ohrstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen ohrstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm  elasfilternutsche, heizbar """ ""  ruckfilter nach Grabar  sasfilter	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	23,38 20,74 48,80 45,24 17,79 19,83 25,42 23,38		95 95 95 95 95 89 89 89 92 94	
egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen egasungsfilterkerzen ohrstück-Länge 200 mm egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm elasfilternutsche, heizbar " " " " " " " " " " " " " " " " " "	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	20,74 48,80 45,24 17,79 19,83 25,42 23,38 ,93 1,22		95 95 95 89 89 89 92 94	
linderstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen ohrstück-Länge 200 mm  egasungsfilterkerzen linderstück-Länge 200 mm  clasfilternutsche, heizbar " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	48,80 45,24 17,79 19,83 25,42 23,38 -,93 1,22		95 95 89 89 89 92 94	
egasungsfilterkerzen	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	45,24 17,79 19,83 25,42 23,38 ,93 1,22		95 89 89 89 92 94	
linderstück-Länge 200 mm  clasfilternutsche, heizbar  """"  ruckfilter nach Grabar	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	17,79 19,83 25,42 23,38 —,93 1,22		89 89 89 92 94	
ruckfilter nach Grabar	160 ,, 520 ,, 175 mm Ø 250 ml 500 ,,	19,83 25,42 23,38 ,93 1,22		89 89 92 94	
asfilter	250 ml 500 ,,	,93 1,22		94	
	250 ml 500 ,,	1,22			
ärbebecher, starkwandig .	500 ,,	1,22		15	
	1. 1.	1,58			
lanschliffbecher it vierfach tubuliertem Deckel .	1 L 2 ,, 3 ,,	16,78 19,57 20,84	Rasotherm	27	
pritzflaschen	250 ml 500 ,, 1 L 1,5 ,, 2 ,,	1,12 1,31 1,63 1,84 2,53	glas 1,31 1,57 2,03 2,32 3,14	22	
aseler Schliffkolben ach Bommer	250 ml 500 ,, 1 L 2 ,, 3 ,,	6,86 7,32 8,64 9,40 9,91	No.	27	
reihals-Rundkolben änder umgebogen	250 ml 500 ,, 750 ,, 1 L 2 ,, 4 ,, 6 ,, 10 ,,	2,08 2,39 2,80 3,30 4,07 8,69 10,42 13,98	2,59 3,— 3,51 4,12 5,08 10,88 13,01 17,49	26	
I i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	oritzflaschen	1 L 2 , 3 , 3 , 2	1 L   16,78   19,57   3   20,84   2   19,57   3   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   2   19,57   20,84   20	1 L   16,78   19,57   20,84   Rasotherm glas   1,31   1,57   1,63   2,03   1,55   2,53   3,14   2,15   2,15   3   2,15   3   2,15   3   3   4,12   2   3,10   4   1,12   1,57   1,63   2,03   3,14   1,57   1,63   2,03   3,14   1,57   1,84   2,32   2   1,5   3,14   1,57   1,84   2,32   2   1,5   3,14   1,57   1,84   2,32   2   1,5   3,14   1,57   1,84   2,32   3,14   1,57   1,84   2,32   3,14   1,57	1 L   16,78   19,57   20,84   Rasotherm-glas   1,31   1,57   1,63   2,03   1,5   1,84   2,32   2   1,57   3   3   2,53   3,14   2,14   2   1,57   1,64   2   1,57   2,03   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1,84   2,32   2   1,5   1

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4030	Sulfierkolben	100 ml 200 " 350 " 500 " 750 " 1,5 L 2,5 " 6 "		Rasotherm-glas -,51 -,54 -,75 1,- 1,32 1,93 2,44 4,42	24	
4031	Dreihals-Sulfierkolben Mittelhals Rand aufgelegt Seitenhälse verschmolzen	100 ml 200 ,, 350 ,, 500 ,, 750 ,, 1,5 L 2,5 ,, 6 ,,		2,49 2,54 3,05 3,71 4,27 5,85 6,91 10,62	26	
4040	Walter-Kolben	250 ml 500 ,, 1 L 2 ,,	-,59 -,81 1,22 1,78		24	
4042	Goldkochkölbchen	50 ml	-,43		25	
4050	Einweghähne	Bohrung 1,5 mm 2,5 ,, 4 ,, 6 ,, 8 ,, 10 ,, 15 ,, 20 ,,	3,15 3,46 4,07 6,20 8,39 11,44 16,78 20,33		59	
4055	Zweiweghähne	1,5 ,, 2,5 ,, 4 ,,	4,78 5,39 6,10		59	
4060	Kropf-Destillierkolben	100 ml 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L 50 ml	3,30 3,81 4,07 5,08 6,10 3,71	3,97 4,58 4,88 6,10 7,32	33	
4062	spitze Form	100 ,, 100 ,,	4,07	1.17		
4062 4063 4064	Engler-Kolben	250 ,, 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	-,92 1,22 1,73 1,88 2,39 3,05 3,56	1,17 1,53	32 33 35	
4065	Claisen-Säbelkolben	250 ,,	4,47		35	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM		Orig Karton Packun Stck
				Rasotherm-		
4066	Claisen-Destillierkolben	5 ,,	2,14 2,	69 239	34	
	spitze Form	10 ,,	2,24	2,80		
	Kondensationsrohr eng	25 ,, 50 ,,	2,49 2,54	3,10 3,20		
		100 ,,	2,80	3,51		
4067	Claisen-Destillierkolben	5 ,,	2,29	2,85	34	
2001	spitze Form	10 ,,	2,39	3,—		
	Kondensationsrohr weit	25 ,,	2,64	3,30		
		50 ,, 100 ,,	2,69	3,36		
4060	Cl.: D. Cll: L-1L	250 ml	2,95 2,95	3,71 3,71	33	
4068	Claisen-Destillierkolben	500 ,,	3,71	4,63	99	
	Kondensationsrohr eng	750 ,,	4,27	5,34		
		1 L	4,68	5,85		
4069	Claisen-Destillierkolben	250 ml	3,15		34	
	runde Form	500 ,,	3,91			
	Kondensationsrohr weit	750 ,, 1 L	4,47 4.88			
		2 ,,	1,00	8,90		
		4 ,,		12,20		
		6 ,,		15,25		
		10 ,,		22,88		
4070	Dreiweghähne	Bohrung 2,5 mm	5,39		59	
1010	Dieiwegnamie	4 ,,	6,10			
		6 ,,	8,74			
4075	Doppelküken-Dreiweghähne .	2,5 ,,	12,96		60	
		4 ,,	14,64			
		6 "	18,30			
4080	Pasteur-Kolben	50 ml	2,44		31	
		100 ,,	2,59			
		250 ,, 500 ,,	3,25 3,91			
		750 ,,	4,07			
		1 L	4,32	Supremax-		
		*****		glas	0.7	
4089	Schwelretorten	100 ml 250 ,,		-,96 1,47	27	
		500 ,,		1,98		
		1 L		2,80		
4091a	Jodzahlkolben	100 ml	-,64		19	1
20714	mit eingeschliffenem Vollstopfen	200 ,,	-,74			
		300 ,,	-,81		1	
4091b	Jodzahlkolben	100 "	1,22		19	
	mit eingeschliffenem Hohlstopfen	200 ,,	1,42			
1000	77 . P.1	300 ,,	1,47	NEW TOWN	10	
4092	Kragen-Erlenmeyerkolben .	600 ,,	-,98		19	
4096	Kantkolben	100 ,, 250 ,,	-,34 -,49		19	
		500 ,,	-,48 -,66			
		1 L	1,02			

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4100	Titrierkolben nach Freye	300 ml	1,02		20	
4102	Titrierkolben nach Baader	300 "	2,19		20	
4103	Petrischalenbüchse		8,64		17	
4103a	mit Schalenbehälter		2.20		17	
4103a 4103b	Büchse		3,30		17	
4103b	Schalenbehälter (Aluminium)		2,04	3,30	17	
4104			2.00	3,30	45	
4104 4104a	Pipettenbüchse mit Metallkappe Büchse		3,20		45	
4104a 4104b			1,83	1.27	45	
41040	Metallkappe	für Hals-Ø		1,37	40	
4105a	Glaskappe	außen			00	
4105b	für Nährbodenflaschen u. Kulturkolben	31 mm 42	-,36		28 28	
4105b 4105c	" "	42 ,,	-,36 -,36		28	
4105d	11	50 ,,	-,36		28	
4109	Nährbodenflasche, enghalsig .	100 ml	-,31		29	
	Erlenmeyerform			Rasotherm-		
				glas		
4110	Oxydationskolben nach Sligh .	90 ml		7,12	26	
4111	Nährbodenflaschen, weithalsig . Rand gerade, verschmolzen	300 "	-,59		28	
	Rand gerade, verschmolzen	500 " 1 L	-,82 1,47			
4118	Nährbodenflaschen, enghalsig .	50 ml	34		29	
	Rand gerade, verschmolzen	100 ,,	-,36			
4120	Valtania ilan	200 ,, 1,2 L	-,43		30	10
4120	Kulturkolben nach Roux · · ·	1,4 1	1,17		30	10
4121	Kulturkolben nach Roux · · ·	1,2 ,,	1,37		30	10
4125	Kulturkolben nach Fernbach	450 ml	-,66		30	
4126	n n n	1,6 L	1,47		30	
4130	17 16 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	1,8 ,,	1,68		30	10
4136 4140	Kulturkolben nach Kolle	400 ml 16 mm	1,02	-,71	29	10
4141	Metallkappe nach Kapsenberg	18 ,,		-,71	29	797
4142a	Kropf-Meßkolben	100 ml	-,61		40	
	ohne Inhaltsmarke	200	-,71			
		500 ,,	-,98			
4142b	Kropf-Meßkolben	1 L 100 ml	1,42 1,12		40	
	graduiert	200 ,,	1,27			
		500 ,,	1,63			
4144a	Erlenmeyer-Meßkolben	1 L 100 ml	2,19		39	
TITTA	schlanke Form	250 "	-,50 -,64		00	100
	ohne Inhaltsmarke	500 ,,	-,81			
4144b	Erlenmeyer-Meßkolben	100 ,,	1,02		39	
	schlanke Form, graduiert	250 ,, 500 ,,	1,27			
		300 ,,	1,47			

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton Packun Stck
4145a	Erlenmeyer-Meßkolben breite Form ohne Inhaltsmarke	250 ,, 500 ,,	-,70 -,88		39	
4145b	Erlenmeyer-Meßkolben breite Form, graduiert	250 ,, 500 ,,	1,32 1,58		39	
4146a	Meßkolben nach Kohlrausch · · · ohne Inhaltsmarke	100 ,, 200 ,,	-,59 -,70		40	
4146b	Meßkolben nach Kohlrausch · · graduiert	100 ,, 200 ,,	1,17 1,27		40	
4147	Kassiakolben	100 ,,	2,80		25	
4148a	Meßflaschen nach Stohmann ohne Inhaltsmarke	100 " 200 " 250 " 500 "	-,69 -,81 -,89 1,12 1,63		41	
4148b	Meßflaschen nach Stohmann · · · graduiert	100 ml 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	1,17 1,32 1,63 1,78 2,39		41	
4165 4166	Kolorimeter-Küvette	50 ml 100 "		Duranglas 23,89 24,40	51 51	
4170a	Weithalsflaschen, Steilbrustform, ohne Stopfen	10 ml 25 ,, 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 3 ,, 5 ,, 10 ,, 15 ,, 20 ,,	-,21 -,22 -,24 -,27 -,42 -,74 1,37 1,73 2,85 4,07 7,63 11,95 15,25	Braunglas —,26 —,28 —,31 —,35 —,52 —,92 1,73 2,19 3,61 5,08 9,56	55	
4170b	Weithalsflaschen, Steilbrustform, mit Achtkant-Schliffstopfen	10 ml 25 " 50 " 100 " 250 " 500 " 1 L 2 " 3 " 5 " 10 " 15 " 20 "	,54,56,59,66,87 1,22 2,19 2,69 4,37 5,85 12,61 18,30 21,86	,68 ,69 ,74 ,82 1,07 1,53 2,69 3,41 5,44 7,22 15,66	55	

.

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4171 4172	Kolorimeter-Küvette	100 ml 50 "		Duranglas 18,30 17,79	51 51	
4173	Eckige Küvette	450 ,,		21,05	51	
4175a	Kappenflaschen	300 ,, 500 ,, 1 L	-,59 -,61 -,96		56	
4175b	Kappenflaschen	300 ml 500 ,, 1 L	-,76 -,78 1,12		56	
4175c	Kappen zu 4175a, b	300 ml 500 " 1 L	-,28 -,35 -,35		56	
4176a	Bügelverschlußflaschen ohne Bügelverschluß	20 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	-,42 -,44 -,45 -,63 -,65 -,92 1,37		57	
4176b	Bügelverschlußflaschen mit Bügelverschluß	20 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,,	-,55 -,57 -,58 -,76 -,78 1,05 1,50		57	
4177	Arzneiflaschen, zilindrisch	20 ml 30 ,, 50 ,, 100 ,, 150 ,, 200 ,,	-,19 -,20 -,21 -,25 -,27 -,32	Braunglas,25,26,27,32,35,39	57	
4178	Arzneiflaschen, sechskantig · ·	20 ,, 30 ,, 50 ,, 100 ,, 150 ,, 200 ,,	-,22 -,23 -,24 -,27 -,32 -,35	-,27 -,29 -,31 -,35 -,39 -,44	57	
4180	Kappenschliff-Flaschen mit aufgeschliffener Kappe	50 ,, 100 ,, 250 ,,	1,63 2,03 2,64		56	
4195	Tropf-Flaschen mit eingeschliffenem Stopfen	500 ,, 10 ,, 30 ,, 50 ,, 100 ,,	3,56 ,71 ,74 ,78 ,87	-,89 -,93 -,98 1,07	58	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4198	Nährbodenflaschen, weithalsig	300 ,, 500 ,, 1 L	-,59 -,81 1,47		28	
4200	Saugflaschen	2,5 ,, 5 ,, 3 ,, 5 ,, 10 ,,	2,24 4,07 4,42 6,30		53	
4201a	Saugflaschen mit Tubus ohne Zubehörteile	250 ml 500 ,, 1 L	11,44 2,24 2,69 3,46		54	
4201b	Saugflaschen mit Tubus mit Gummistopfen und Saugrohr	2 ,, 250 ml 500 ,, 1 L	4,58 2,59 3,05 3,81		54	
4202a	Saugflaschen mit 2 Tuben ohne Zubehörteile	2 ,, 500 ml 1 L	4,93 5,59 7,12		54	
4202b	Saugflaschen mit 2 Tuben . mit Gummistopfen und Saugrohren	500 ml 1 L	6,30		54	
4210	Petrischalen	60 mm Ø 80 ,, ,, 100 ,, ,, 150 ,, ,,	7,83 -,66 -,81 1,02 1,83 1,83		17	10 10 10 10
4214	Saugflaschen	250 ml 500 ,, 1 L 2 ,,	1,8376 1,27 1,78 2,59 3,56		53	10
4220 4221 4222	Analysentrichter	60 mm Ø 75 ,, ,,	3,30	Rasotherm- glas 1,27 1,42 1,83	87 87 87	10 10 10
4235 4236 4237 4238 4239	Büchner-Trichter  Sieb ∅ 45 mm  " " 55 "  " " 70 "  " " 90 "  " " 110 "	50 ml 90 ,, 200 ,, 450 ,, 900 ,,		3,05 3,36 4,32 6,10 7,63	88 88 88 88 88	10 10
4250	Zentrifugengläser mit Rundboden Rand verschmolzen	15 ,, 25 ,, 40 ,,	-,23 -,37 -,48		50	
	Rand geschliffen	50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 300 ,, 500 ,,	-,59 -,74 1,02 1,27 1,47 2,24			
4251	Zentrifugengläser mit Spitzboden, Rand verschmolzen	12,5 "	-,25		50	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4252	Zentrifugengläser mit Spitzboden, Rand verschmolzen	25 ,, 50 ,, 100 ,,	-,41 -,59 -,81		50	
	Kulturröhrchen Reagenzglasform Rand gerade verschmolzen	Höhe × ∅				
4253a 4253b 4254a 4254b	ohne Mattstreifen	160×16 mm 160×16 mm 180×18 mm 180×18 mm	15,76 19,32 20,84 24,40		49 49 49 49	
4265	Runde Küvette ohne Einfüllstutzen	3,3 ml		Duranglas 16,27	52	
4270 4273 4276	Küvette rund	6,7 ml 35 ,, 300 ,,		10,68 12,35 18,76	52 52 52	
4280a	Wägegläser, flache Form · · · · mit eingeschliffenem Stopfen	25 ,, 50 ,, 70 ,,	2,03 2,24 3,56		48	
4280b	Wägegläser, hohe Form mit eingeschliffenem Stopfen	3,5 ,, 15 ,, 30 ,, 55 ,, 100 ,,	1,47 1,68 1,83 2,03 2,24		48	
4285	Runde Küvette nach Carrel mit Einfüllstutzen	13 ml		Duranglas 14,74	52	100
4300	Vollpipetten, graduiert	1 ,, 2 ,, 5 ,, 10 ,, 20 ,, 25 ,, 50 ,, 100 ,, 200 ,,	1,12 1,22 1,32 1,37 1,53 1,63 2,08 2,59 3,46	Rasotherm-	44	
4301	Langhals-Stehkolben Rand umgebogen  """""""""""""""""""""""""""""""""""	25 ml 50 " 100 " 250 " 500 " 750 " 1 L 1,5 " 2 " 4 " 6 " 10 ",	-,22 -,23 -,25 -,37 -,52 -,66 -,81 1,- 1,22 2,29 3,05 5,34	glas -,34 -,34 -,37 -,56 -,77 1,- 1,22 1,47 1,83 3,46 4,52 7,98	20	10 10 10 10 10 10 10 10 10

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton Packun Stck
4303	Weithals-Stehkolben Rand umgebogen (Extraktionskolben)	50 ml 100 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L	-,25 -,27 -,41 -,59 -,74 -,88	Rasotherm- glas -,37 -,41 -,63 -,88 1,12 1,32	21	
4304	Langhals-Rundkolben, enghalsig Rand umgebogen  """ """ """ """ Rand aufgelegt	25 ml 50 " 100 " 250 " 500 " 750 " 1 L 2 " 4 " 6 " 10 "	,22 ,23 ,25 ,37 ,52 ,66 ,81 1,42 2,75 3,61 6,41	-,34 -,37 -,56 -,77 1,-2 2,08 4,12 5,44 9,61	23	
4305	Kurzhals-Rundkolben, enghalsig Rand umgebogen  """ """ """ """ """ """ """ """ """	25 ml 50 " 100 " 250 " 500 " 750 " 1 L 1,5 " 4 " 6 " 10 "	,22 ,23 ,25 ,37 ,52 ,66 ,81 1, 1,22 2,29 3,05 5,34	-,34 -,37 -,56 -,77 1,- 1,22 1,47 1,83 3,46 4,52 7,98	23	
4306	Weithals-Rundkolben Rand umgebogen  """ Rand aufgelegt """ "" """ """ """ """ """ """ """ ""	50 ml 100 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L 2 ,, 4 ,, 6 ,, 10 ,,	-,25 -,27 -,41 -,59 -,74 1,12 1,62 2,80 3,71 6,51	-,37 -,41 -,63 -,88 1,12 1,68 2,44 4,22 5,59 9,76	24	
4308	Meßpipetten Teilung 0,01	1 ml 2 ,, 5 ,, 10 ,, 25 ,,	1,83 2,03 2,08 2,19 3,20		45	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4309a	Enghals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke ohne Stopfen	25 ,, 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 5 ,,	-,43 -,46 -,50 -,58 -,64 -,81 1,17 1,58 3,91		41	
4309b	Enghals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 " 100 " 200 " 250 " 500 " 1 L 2 " 5 "	,74 ,77 ,81 ,93 1, 1,22 1,58 2,08 5,44		41	
4310	Büretten mit Olive und Spitzenstück ohne Schellbachstreifen				46	
	Teilung 0.02	10 ml 25 "	5,19			
	" 0,1 " 0,1 " 0,2	50 ,,	3,46 5,19 5,69			
4311	Büretten mit geradem Hahn ohne Schellbachstreifen				46	
	Teilung 0,02  " 0,1  " 0,1  " 0,2	10 ,, 25 ,, 50 ,, 100 ,,	8,24 6,51 8,24 8,74			
4312	Büretten mit seitlichem Hahn ohne Schellbachstreifen				46	
	Teilung 0,02	10 ,,	8,64			
	" 0,1 " 0,1 " 0,2	25 ,, 50 ,, 100 ,,	6,91 8,64 9,15	Rasotherm-		
4313	Kjeldahlkolben	50 " 100 " 250 " 500 " 750 " 1 L 2 "	-,33 -,37 -,53 -,74 -,85 1,07 1,47	glas -,48 -,56 -,81 1,12 1,27 1,63 2,24	25.	
4314	Enghals-Erlenmeyerkolben . Rand umgebogen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 300 ,, 500 ,, 750 ,,	-,22 -,23 -,25 -,32 -,37 -,49 -,64	-,34 -,34 -,37 -,46 -,56 -,74 -,96	18	10 10 10 10 10 10 10

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4314	Enghals-Erlenmeyerkolben . Rand umgebogen	1 L 1,5 ,, 2 ,, 3 ,, 5 ,,	-,81 -,96 1,22 1,68 2,44	Rasotherm- glas 1,22 1,42 1,83 2,54 3,66	18	10
4315	Bechergläser, hohe Form · · · · mit und ohne Ausguß	25 ml 50 ", 100 ", 150 ", 250 ", 400 ", 600 ", 800 ", 1 L 1,5 ", 2 ", 3 ", 5 ", 10 ",	-,25 -,28 -,32 -,39 -,52 -,62 -,74 -,81 -,88 1,12 1,27 1,83 2,49 6,91	-,37 -,43 -,46 -,58 -,77 -,93 1,12 1,22 1,32 1,68 1,88 2,80 3,76 10,37	15	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
4316	Bechergläser, niedrige Form · · · mit Ausguß (Griffin-Becher)	50 ml 100 " 150 " 250 " 400 " 600 " 800 " 1 L 2 " 4 " 6 " 10 "	-,28 -,32 -,39 -,52 -,62 -,74 -,81 -,88 1,27 2,39 3,30 6,91	-,43 -,46 -,58 -,77 -,93 1,12 1,22 1,32 1,88 3,61 4,98 10,37	15	10 10 10 10 10 10 10 10
4317	Philips-Becher, hohe Form	50 ml 100 ,, 150 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L	-,32 -,37 -,45 -,52 -,69 -,81 -,96	330	17	
4318	Philips-Becher, niedrige Form	50 ml 100 ,, 150 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L 2 ,,	-,32 -,37 -,45 -,52 -,69 -,81 -,96 1,47		17	

Bestell- Nr.	Gegenstand		Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4322a	Fraktionierkolben . Rohransatz oben		25 ml 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L	-,61 -,62 -,74 1,- 1,47 1,68 1,83	Rasotherm-glas -,76 -,77 -,93 1,27 1,83 2,08 2,29	32	
4322b	Fraktionierkolben . Rohransatz unten		25 ml 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L	-,61 -,62 -,74 1,- 1,47 1,68 1,83	-,76 -,77 -,93 1,27 1,83 2,08 2,29	32	
4323	Abdampfschalen mit Ausguß und flachem Boden 566778899.	0 ,, ,, 0 ,, ,, 5 ,, ,, 5 ,, ,, 0 ,, ,,	10 ml 15 " 40 " 55 " 90 " 160 " 300 " 500 " 1,3 L 2,4 "	-,39 -,42 -,46 -,46 -,57 -,73 -,94 1,37 1,93 3,05	-,58 -,63 -,69 -,69 -,85 1,12 1,42 2,08 2,90 4,58	16	
4324	Kristallisierschalen zilindrisch mit Ausguß und flachem Boden 60 77 88 99: 111 144 199 238	0 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	20 ml 40 " 60 " 90 " 150 " 300 " 500 " 900 " 2 L 3,5 "	-,42 -,45 -,49 -,61 -,61 -,77 1,02 1,42 2,03 3,15	-,63 -,66 -,74 -,93 -,93 1,17 1,53 2,14 3,05 4,73	16	
4325	Uhrglasschalen		40 mm Ø 50 ,, ,, 60 ,, ,, 70 ,, ,, 80 ,, ,, 100 ,, ,, 125 ,, ,, 150 ,, ,, 175 ,, ,, 200 ,, ,, 300 ,, ,,	-,15 -,17 -,21 -,28 -,29 -,45 -,85 1,27 1,63 1,98 3,25 4,32		16	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4326a	Enghalsflaschen, Steilbrustform, ohne Stopfen (Reagenzienflaschen)	10 ml 25 ,, 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 3 ,, 5 ,, 10 ,, 15 ,, 20 ,,	,21 ,22 ,24 ,27 ,42 ,74 1,37 1,73 2,59 3,46 6,96 10,88 13,93	Braunglas,26,28,31,35,52,92 1,73 2,19 3,25 4,37 8,69	55	
4326b	Enghalsflaschen, Steilbrustform, mit Achtkant-Schliffstopfen (Reagenzienflaschen)	10 ml 25 " 50 " 100 " 250 " 500 " 1 L 2 " 3 " 5 " 10 " 15 " 20 "	,54 ,56 ,59 ,66 ,87 1,22 2,19 2,69 3,76 5,24 10,88 15,76 19,57	-,68 -,69 -,74 -,82 1,07 1,53 2,69 3,41 4,68 6,51 13,57	55	
4327a	Meßzilinder ohne Teilung · · ·	5 ml 10 ,, 25 ,, 50 ,, 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	-,56 -,57 -,58 -,61 -,74 -,96 1,42 1,98 4,42		43	
4327b	Meßzilinder, graduiert · · · · mit einfacher Zahlenreihe	5 ml 10 ", 25 ", 50 ", 100 ", 250 ", 500 ", 1 L 2 ",	1,27 1,47 1,93 2,03 2,24 3,10 3,71 4,88 7,37		43	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stek
4328	Reagenzgläser	70×8 mm 100×10 ,, 100×12 ,, 130×14 ,, 160×16 ,, 180×18 ,, 180×20 ,, 200×30 ,,	Fiolaxglas 1,71 1,62 1,91 2,63 3,71 5,08 5,43 15,96	Supremax- glas 9,66 11,18 13,73 15,56 20,13 23,79 29,28 73,20	49	
4336a	Weithals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke ohne Stopfen	25 ml 50 " 100 " 200 " 250 " 500 " 1 L 2 "	-,39 -,42 -,45 -,52 -,58 -,74 1,02 1,42		42	
-4336b	Weithals-Meßkolben ohne Inhaltsmarke mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 " 100 " 200 " 250 " 500 " 1 L 2 "	-,66 -,70 -,74 -,85 -,88 1,12 1,47 1,88		42	
4337a	Weithals-Meßkolben graduiert, ohne Stopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	-,85 -,88 -,93 1,02 1,17 1,32 1,73 2,14		42	
4337b	Weithals-Meßkolben graduiert mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 " 100 " 200 " 250 " 500 " 1 L 2 "	1,12 1,17 1,22 1,32 1,47 1,68 2,14 2,64		42	
4344a	Trichter mit kurzem Stiel	35 mm Ø 45 " " 55 " " 70 " " 80 " " 100 " " 150 " " 200 " " 300 " "	-,52 -,37 -,41 -,48 -,56 -,63 -,95 1,32 2,24 4,07		86	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton Packun Stck
4344b	Trichter mit langem Stiel	45 mm Ø	-,81		86	
		55 ,, ,,	-,88 1,07			
		80 ,, ,,	1,22			
4345a	Mischzilinder	5 ml	1,27		44	
	ohne Teilung	10 ,,	1,32			
	mit achteckigem Stopfen	25 ,, 50	1,42		1	
		100 ,,	1,02 1,17			
		250 ,,	1,58			
		500 ,,	2,14			
		1 L 2 "	3,05 5,54			
4345b	Mischzilinder	5 ml	1.93		44	
	graduiert (einfache Zahlenreihe)	10 ,,	2,03		22	
	mit achteckigem Stopfen	25 ,,	2,34			
		50 ,, 100 ,,	2,44			
		250 ,,	2,64 3,71			
		500 ,,	4,42		457	
		1 L	5,90			
		2 "	8,85	Rasotherm		
1250				glas		
4350	Tüpfelplatte nach Feigl	125×95 mm		1,37	48	
4370 4371	Kolorimeterrohr	100 ml	3,20 7,32		53 53	
4372	Kolorimeterrohr mit Hahn	100 ,,	26.43		53	
1012	aus Präzisionsrohr mit mm-Teilung	Mantellänge	für 1 Paar		00	
4400	Liebig-Kühler ohne Schliff	200 mm	5,90		38	
	mit losem Rohr	400 ,,	6,61			
		700 ,,	9,61 13,22			
4401	Liebig-Kühler ohne Schliff	200 ,,	6,30		38	
	Mantel und Kühlrohr miteinander ver- schmolzen	400 ,,	7,02			
	Vanistribus.	700 ,,	10,68			
4404	Kühlermantel (Schweinchen)		14,74 4,58		37	
4405	Kugelkühler nach Allihn	Mantellänge 280 mm	8,64		38	
4406	ohne Schliff Kühlermantel (Schweinchen)		5,08		37	
4407	" (Controlled)		5,80		37	
4411a	Enghals-Meßkolben	25 ml	93		41	
	graduiert, ohne Stopfen	50 ,,	-,96			
		100 ,,	1,02			
		200 ,, 250	1,17 1,27			
		500 ,,	1,47			
		1 L	1,93			
		2 ,, 5	2,39			
	The second of th	Э "	6,30		THE !	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4411b	Enghals-Meßkolben graduiert, mit eingeschliff. Vollstopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 5 ,,	1,22 1,27 1,32 1,47 1,63 1,88 2,39 2,90 7,83		41	
4431 4432 4442	Spinne mit 3 Ansätzen	Meßbereich 0° bis + 360°	4,58 4,83	Thermo- meterglas 5,42	37 37 36	
4443 4444 4445 4446 4447 4448 4449		- 10° bis + 130° + 110° bis + 250° + 230° bis + 370° 0° bis + 360° - 10° bis + 130° + 110° bis + 250° + 230° bis + 370°		4,— 5,42 7,50 5,42 4,— 5,42 7,50 Rasotherm- glas	36 36 36 36 36 36 36	
4503	Weithals-Stehkolben Rand aufgelegt (Extraktionskolben)	1,5 L 2 ", 3 ",	1,27 1,63 2,08	1,93 2,44 3,15	22	
4506	Kurzhals-Stehkolben Rand umgebogen	50 ml 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	-,25 -,27 -,37 -,52 -,81 1,22	-,37 -,41 -,56 -,77 1,22 1,83	21	
4511a	Enghals-Meßkolben eichfähig, graduiert, ohne Stopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 5 ,,	1,17 1,17 1,27 1,47 1,58 1,83 2,29 3,30 8,54		41	
4511b	Enghals-Meßkolben eichfähig, graduiert mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 " 100 " 200 " 250 " 500 " 1 L 2 " 5 "	1,42 1,47 1,58 2,03 2,13 2,54 3,15 4,58 11,59		41	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig. Karto Packu Stck
4514	Weithals-Erlenmeyerkolben Rand umgebogen	100 ml 200 ,, 300 ,, 500 ,, 750 ,, 1 L 2 ,,	-,27 -,36 -,42 -,58 -,71 -,88 1,32	Rasotherm- glas ,41 ,53 ,63 ,85 1,07 1,32 1,98	18	10 10 10 10 10 10
4537a	Weithals-Meßkolben eichfähig, graduiert ohne Stopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	1,12 1,12 1,22 1,42 1,53 1,78 2,14 3,15		42	
4537b	Weithals-Meßkolben eichfähig, graduiert, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	1,37 1,42 1,53 1,78 1,88 2,19 2,85 4,07		42	
<b>4611</b> a	Enghals-Meßkolben amtlich geeicht, ohne Stopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 5 ,,	2,34 2,39 2,59 2,85 2,95 3,46 4,32 6,30 13,32	Eichgebühren- zuschlag netto		
4611b	Enghals-Meßkolben amtlich geeicht, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,, 5 ,,	2,69 2,75 3,10 3,46 3,56 4,07 5,08 7,02 15,76	-,50 -,50 -,50 -,60 -,60 -,60 -,80 1,10 1,60	41	
4637a	Weithals-Meßkolben amtlich geeicht, ohne Stopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	1,73 1,73 1,83 2,24 2,34 2,59 3,41 4,83	-,30 -,30 -,30 -,40 -,40 -,40 -,50 -,70	42	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
4637b	Weithals-Meßkolben amtlich geeicht, mit eingeschliffenem Vollstopfen	25 ml 50 ,, 100 ,, 200 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L 2 ,,	1,98 2,03 2,24 2,85 2,95 3,36 4,07 5,90	Eichgebühr - Zuschlag,30,30,30,40,40,50,70 Normalglas	42	
4811	Siedekapillare	Dichtungs-∅		16III 1,12	36	
4899	Guko (Gummidichtungen, konisch)	oben außen 21 mm 35 ,, 50 ,, 63 ,, 76 ,,		—,24 —,36 —,67 —,96 1,37 Durobax- glas	87	
4925a	Bombenrohre	16-18 mm l.W.		1.63	106	
4925b	11 11 11 11 11 11	18-20 " l.W.		1.03	106	
5001 5002	Krümmer mit einem NS-Kern	14,5/23 19/26	2,24 2,39		70 70	
5003	11 11 11 11 11 11 11 11	29/32	3,56		70	
5004 5005	Krümmer mit 2 NS-Kernen · ·	14,5/23 u. 19/26 19/26 u. 19/26	5,08 5,59		71 71	
5006	n n n n n	19/26 u. 29/32	6,35		71	
5007 5008	Refference and the NOVE	29/32 u. 29/32 19/26	7,37 6,41		71 69	
5009	Brücken, geneigt, mit 2 NS-Kernen	29/32	8,39		69	
5010	Destillieraufsatz	19/26 u. 14,5/25	5,59		71	
5011	Destillieraufsatz	29/32 u. 14,5/25	6,81		71	
5012		19/26 u. 14,5/25	7,88		71	
5013		29/32 u. 14,5/25	9,66		71	
5014		14,5/23u.16,5/23	9,05		72	
5015		19/26 u. 14,5/23	9,66		72	
5016		29/32 u. 14,5/23	11,18		72	
5017	Claisen-Destillierkolben mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	25 ml 50 ,, 100 ,,	5,44 6,20 6,61		66	
5018	Claisen-Destillierkolben mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	25 ,, 50 ,,	5,59 6,35		66	
5019	Claisen-Destillierkolben mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	250 ,,	6,76 7,02		66	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Kartor Packun Stck
5020	Claisen-Destillierkolben mit 2 NS-Hülsen 14,5/35	250 ml	7,22		66	
5026	Claisen-Destillieraufsatz mit 2 NS-Kernen und 2 NS-Hülsen	19/26 u. 14,5/23	11,69		72	
5027		29/32 u. 14,5/23	13,83		72	
	Thermometer mit Normalschliff, mit NS-Kern 14,5/35	Meßbereich		Thermo- meterglas		
5030	Kolben-Thermometer 185 ± 5 mm	- 10° bis + 130°		5,83	76	
5031	11 11 11 11	+110° bis + 250°		7,50	76	
5032	11 11 11 11 11	+230° bis +370°		9,58	76	
5033	n n n n n	+350°bis+485°		13,33	76	
5034	DestillieraufsThermometer	0° bis + 360°		7,71	76	
5035	n n n n	- 10°bis+130°		6,25	76	1
5036		+110° bis +250°		7,71	76	
5037	, , , , , , , ,	+230°bis+370°		9,79	76	
5050	Kolben-Thermometer 180 ± 5 mm	0° bis + 150°		6,25	76	
5051		0 ° bis + 250 °		6,83	76	
5052		0° bis + 360°		7,67	76	
5053	DestillieraufsThermometer 80 ± 5 mm	0° bis + 150°		5,96	76	
5054	" " " "	0° bis + 250°		6,50	76	
5055		0° bis + 360°		7,33	76	
		Mantellänge				
5110	Liebig-Kühler mit NS-Kern 19/26	200 mm	8,90		73	
5111	" " 19/26	400 ,,	9,66		73	
5112	" " 19/26	700 ,,	12,71		73	
5115	" " " 29/32	200 ,,	9,91		73	
5116	" " 11 11 29/32	400 ,,	10,68		73	
5117	. " " " 29/32	700 ,,	13,73		73	
	Destillieraufs. m. Liebigkühler					
5120	m. NS-Kern u.NS-Hülse 19/26 u.14,5/35	200	11 10		72	
5121	10/01 11 5/05	400	11,18		72	177.41
5122		500	12,20 15,76		72	
5125	20.000 41.000	200	12,20		72	Page 1
5126	ii ii ii 29/32 u.14,5/35	100	13,22		72	
5127	" " " 29/32 u.14,5/35	700 ,,	16,78		72	No.
		11	10,10			
5130	Kugelkühler nach Allihn	280	12.20		74	
5131	mit NS-Kern 19/26	280	12,20		74	
5135	" " 29/32 " " 45/40	000	13,73 12,20		74	
5136 .	11 11 11 45/40	400 ,,	21,86		74	
					17	
5140	Dimroth-Kühler m. NS-Kern 19/26	350 ,,	16,78		75	
5141	11 11 11 11 29/32	350 ,,	18,30		75	
5142	11 11 11 11 45/40	600 ,,	24,40		75	The same
5144	" " 60/46	600 ,,	29,48		75	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
5155a	Stutzenflaschen roh ausgeschliffen	1 L 2 " 5 " 10 " 20 "	2,44 3,05 4,93 9,56 17,79		67	
5155b	Stutzenflaschen mit Normschliff und Ablaßhahn	1 L 2 ,, 5 ,, 10 ,, 20 ,,	10,68 11,69 13,73 18,81 36,60		67	
5160 5161 5162 5163	Extraktionsaufsatz	120 ml 200 ,, 500 ,, 1 L	16,27 18,81 28,47 45,75	Rasotherm-	118	
5170 5171 5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178	Wellrohrkühler m. NS-Kern 29/32  " " " 29/32  " " 45/40  " " 45/40  " m. NS-Hülse u. Kern 29/32  " " 29/32  " " 29/32	280 mm 400 ,, 600 ,, 280 ,, 400 ,, 600 ,, 280 ,, 400 ,, 600 ,,		glas 28,72 30,50 37,62 29,48 31,26 38,38 31,01 32,79 39,90	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	
5180 5181 5182	Spiralkühler           mit NS-Kern und NS-Hülse         19/26           """"""""""""""""""""""""""""""""""""	280 ,, 400 ,, 600 ,,	18,30 19,83 22,88		74 74 74	
5185 5186	Spiralkühler mit Druckausgleicher mit NS-Kern und NS-Hülse 29/32	400 ,, 600 ,,		33,04 41,68	74 74	
5190 5191 5192	Doppelspiralkühler mit NS-Kern 29/32 " " 29/32 " " 29/32	200 ,, 400 ,, 600 ,,	27,96 30,50 37,62		75 75 75	
5203	Große Saugflasche mit 2 NS-Stutzen 24/40 und 2 Hähne von 4 mm Bohrung	15 L		40,67	67	
5214	Enghals-Erlenmeyerkolben mit Normschliff 19/26 " " 19/26 " " 19/26 " " 29/32 " " 29/32 " " 29/32 " " 29/32 " " 29/32 " " 45/40 " " 45/40	25 ml 50 " 100 " 200 " 300 " 500 " 750 " 1 L 2 " 3 " 5 "	1,73 1,93 2,03 3,05 3,05 3,30 3,81 4,07 7,37 8,13 11,18	2,19 2,49 2,64 3,97 3,97 4,32 4,98 5,29 9,66 10,68 14,74	62	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Gerāteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton Packun Stck
F046	Kurzhals-Stehkolben			Rasotherm-		
5216	Kurzhals-Stehkolben mit Normschliff 29/32	50 ml	2.54	3,30	62	
	00,100	100 ,,	2,80	3,46		
	20/20	250 "	3,05	3,97		
	# # 29/32 # # 29/32	500 ,,	3,30	4,32		
	11 11 29/32	1 L	4.07	5,29		5-10
	11 11 29/32	2 ,,	5,34	6,91		
7045						
5217	Langhals-Stehkolben mit Normschliff 29/32	250 ml	3.05	3,97	62	
		500 ,,	3,30	4,32		
		750 ,,	3,81	4,98		
	20.100	1 L	4,07	5,29		
	40/40	2 ,,	7,37	9,66	14 6 1	
	20114	4 ,,	12,71	15,25		-
	(0)4(	6 ,,	15,25	18,30	15,	
	,, ,, 60/46 ,, ,, 70/50	10 ,,	19,83	23,89		
5218	Spritzflaschenaufsätze		17,00	20,07	63	
0210	mit Normschliff 29/32	250 ml	4,07		00	
	11 11 29/32	500 ,,	4,07		27.5	
	11 11 29/32	1 L	4,07			
5219	Spritzflaschen				63	F-15-19
0217	mit Aufsatz und Normschliff 29/32	250 ml	7,12		0.5	
	11 11 11 29/32	500 ,,	7,37			
	11 11 11 29/32	1 L	8,13			
5221	Kurzhals-Rundkolben				00	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	mit Normschliff 19/26	25 ml	1.73	2,19	63	
	" " 19/26	50 ,,	1,93	2,49		
	10/04	100 "	2,03	2,64		
	11 11 19/26	250 "	3,05	3,97	TE VI	1
	11 11 29/32	500	3,30	4,32		
	11 11 29/32	750 "	3,81	4,98		
	11 11 29/32	1 L	4.07	5,29		
	11 11 45/40	2 "	7,37	9,66	1	
	11 11 60/46	4 ,,	12,71	15,25	1	-
	11 11 60/46	6 "	15,25	18,30		
	11 11 70/50	10 "	19,83	23,89		100
5222	Zweihals-Rundkolben				64	1
1000	Seitenstutzen mit NS 14,5/35				04	
	Haupthals mit NS 29/32	500 ml	6,10			100
	" " 29/32	750 ,,	7,12			100
	11 11 11 29/32	1 L	7,63			
	" " 29/32	2 "		12,71		1.5
	" " 60/46	4 ,,	1 1 20 20	18,81		17/13
	" " 60/46	6 ,,		22,37		
5224	Acetylierungskolben	100 ml	150		64	
0664	mit eingeschliffen. Kühlrohr NS 19/21	100 1111	4,58		04	100
-005		150	6.04		01	
5225	Verseifungskolben mit eingeschliffen. Kühlrohr NS 29/32	150 ,,	6,61		64	178
		0=0			1	
5227	Dreihalsrundkolb., Hälse parallel	250 ,,	8,90	11,18	65	1 1 1 2
	Mittelhals NS 29/32	500 ,,	9,15	11,44		
	Seitenhälse NS 14,5/35	750 ,,	10,17	12,71		
		1 L	11,18	13,98		
		2 ,,	13,22	16,52		

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stek
5228	Dreihalsrundkolben, Hälse winklig - Mittelhals NS 29/32 Seitenhälse NS 14,5/35 ohne Häkchen	250 ml 500 ,, 1 L 2 ,, 4 ,,	8,90 9,15 11,18 13,22 17,28	Rasotherm- glas 11,18 11,44 13,98 16,52 21,60	65	
5229	Dreihalsrundkolben, Hälse winklig - Mittelhals NS 29/32 mit Häkchen Seitenhülse NS 14,5/35	250 ml 500 ,, 1 L 2 ,, 4 ,,	10,32 10,57 12,61 14,74 18,81	12,91 13,22 15,76 18,45 23,54	65	
5230	Deckelstopfen, achtkantig mit Normschliff 14,5/23	massiv	1,07		78	
	" " 19/26 " " 29/32 " " 45/40 " " 60/36	halbhohl	1,27 1,83 3,30 5,08			
5231	Hohlglasstopfen, rund, mit NS-Kern und Abtropfspitze NS-Kern 14,5/35 " 19/26 " 29/32 " 45/40		1,37 1,63 2,29 4,32		78	
5233	Dreihals-Sulfierkolben Mittelhals mit NS 70/60 Seitenhälse mit NS 14,5/35, 29/42	1,5 L 2,5 ,, 6 ,,		23,28 25,16 34,06	65	
5235	Vierhals-Sulfierkolben Mittelhals mit NS 70/60 Seitenhälse mit NS 14,5/35, 29/42	1,5 ,, 2,5 ,, 6 ,,		30,50 35,08 45,24 Normalglas	65	
5240 5241	Siedekapillare mit NS-Kern 14,5/23			2,75 2,80	78 78	
5245	Tropftrichter mit Kapillarrohr, mit NS-Stopfen 19/26 " " 19/26 " " 19/26 " " 29/32 " " 29/32 " " 34,5/35	50 ml 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	8,39 9,15 9,66 11,18 15,25 22,11		77	
5246	Tropftrichter, Birnenform mit NS-Hohlstopfen 14,5/23 " " " 14,5/23 " " 19/36 " " 19/26 " " 24/29 " " 29/32 " " " 34,5/35	25 ml 50 ", 100 ", 250 ", 500 ", 1 L 2 ",	8,13 8,39 9,15 9,66 11,18 15,25 22,11		77	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
5248	Tropftrichter - Zilinderform - mit Normschliff mit NS-Hohlstopfen und NS-Kern 19/26 " " " " 19/26 " " " 19/26 " " " 29/32 " " " " 29/32 Claisen-Destillieraufsätze mit	50 ml 100 ,, 250 ,, 500 ,, 1 L	11,95 12,45 12,96 15,25 19,32		77	
5252 5253 5254 5255 5256 5257	Liebigkühler mit 2 NS-K. 19/26 u. 2 NS-H. 14,5/23  " 2 " 19/26 " 2 " 14,5/23  " 2 " 19/26 " 2 " 14,5/23  " 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26  " 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26  " 2 " 29/32 " 2 " 14,5/23 u. 19/26	Mantellänge 200 mm 400 ,, 700 ,, 200 ,, 400 ,, 700 ,,	18,30 19,32 22,88 20,84 21,86 25,16	Rasotherm	73 73 73 73 73 73 73	
5271	Kegelschliffstücke, voll-lang mit Normschliff-Hülse . ohne Häkchen	Ø/Länge 5/20 7,5/25 10/30 12,5/32 14,5/35 19/38 24/40 29/42 34,5/45 45/50 60/55 70/60 85/70 100/80	1,58 1,58 1,63 1,78 1,93 2,44 2,85 3,15 3,66 4,88 9,40 12,20 15,25 18,30	glas 2,03 2,03 2,14 2,49 3,15 3,46 3,76 4,37 5,85 11,18 14,74 18,30	61	
5271	Kegelschliffstücke, voll-lang mit Normschliff-Kern ohne Häkchen	Ø/Länge 5/20 7,5/25 10/30 12,5/32 14,5/35 19/38 24/40 29/42 34,5/45 45/50 60/55 70/60 85/70 100/80	1,47 1,47 1,47 1,63 1,73 2,14 2,49 2,85 3,25 4,07 8,39 11,18 14,23 17,28	21,86 1,93 1,93 1,93 2,14 2,24 2,80 3,05 3,46 3,91 4,83 10,17 13,73 17,28 20,84	61	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
5272	Kegelschliffstücke, dreiviertellang mit Normschliff-Hülse ohne Häkchen	Ø/Länge 5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,58 1,58 1,63 1,78 1,93 2,44 2,85 3,15 3,66 4,88 9,40 12,20 15,25 18,30	Rasotherm- glas 2,03 2,03 2,03 2,14 2,34 2,49 3,15 3,46 3,76 4,37 5,85 11,18 14,74 18,30 21,86	61	
5272	Kegelschliffstücke, dreiviertellang mit Normschliff-Kern ohne Häkchen	5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,47 1,47 1,47 1,63 1,73 2,14 2,49 2,85 3,25 4,07 8,39 11,18 14,23 17,28	1,93 1,93 1,93 2,14 2,24 2,80 3,05 3,46 3,91 4,83 10,17 13,73 17,28 20,84	61	
5273 5274 5275 5276 5279 5280 5281 5282	Uebergangsstücke oben NS-H. 19/26, unten NS-K. 14,5/23  " 29/32, " 14,5/23  " 29/32, " 19/26  " 45/40, " 29/32  " 14,5/23, " 19/26  " 14,5/23, " 29/32  " 19/26, " 29/32  " 29/32, " 45/40		5,49 6,10 6,71 9,66 5,19 5,90 6,35 8,64		68 68 68 68 68 68 68	
5285 5286 5287 5288	Zwischenstücke m. Absaugstutzen mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23 " " " 19/26 " " 29/32 " " " 45/40		5,90 7,32 9,15 12,71		68 68 68 68	
5290 5291	Zwischenstücke, Seitenstutzen: mit Zulaufstutzen NS-Hülse 14,5/23 NS-Hülse und NS-Kern 19/26 " " 29/32		10,78 13,01		68 68	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
	Kniestücke, ohne Absaugstutzen					
5293	mit 2 Paar Häkchen mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23		4.88		68	
5294	" " " 19/26		5,90		68	
5295	,, ,, 29/32		7,63		68	
	Kniestücke mit Absaugstutzen					
5297	mit 1 Paar Häkchen mit NS-Hülse und Kern 14,5/23		6,-		69	
5298	" " " 19/26		7,32		69	
5299	" " 29/32		9,25		69	
	U-Rohre				70	
5301	mit 2 NS-Hülsen 14,5/23		5,34 6,51		70	
5302 5303	" 2 " 19/26 " 2 " 29/32		8,34		70	
3303						
	Winkelstücke für NS-Ketten mit 2 Paar Häkchen				-	
5310	mit NS-Hülse und NS-Kern 14,5/23		5,49	-	69	
5311	" " " 19/26		6,61 8,49		69	
5312	" " 29/32		0,49		00	
5313	Winkelstücke mit 2 NS-Kernen 14.5/23 · · · ·		4,68		69	
5313	" 2 " 19/26 · · · ·		5,59		69	
5315	, 2 , 29/32 · · · ·		7,37		69	
	Kopfstücke mit Hahn			A THE		
5316	mit NS-Kern 14,5/23 · · · · ·		5,69		70	
5317 5318	" " 19/26 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		6,35 7,12		70	
5319	" " 29/32 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		8,64		70	
	Kopfstück mit Manometer			- Carrier		
5321	mit NS-Kern 29/32		16,62		70 70	
5322	,, 1, 45/40		20,59	Rasotherm		
5399	Vorlage ("Euter")			glas	69	
	Teil 1: Vorlage mit 4 Ausläufen		The state of the s	24,96		
	Teil 2: Kniestück mit Führungsrohr und Absaugstutzen		9,66			
		Ø/Länge				
5471	Kegelschliffstücke mit Häkchen,	5/20	1,93	2,39	61	
	voll-lang mit Normschliff-Hülse	7,5/25	1,93	2,39		1
	mit Normschiff-riuse	10/30 12,5/32	1,98 2,14	2,49 2,69		
		14,5/35	2,29	2,85		
		19/38	2,80	3,51		
		24/40 29/42	3,20 3,66	3,81		
		34,5/45	4,17	4,88		
		45/50	5,59	6,56		
		60/55	10,17	11,95		
		70/60 85/70	12,96 16.01	15,50 19,06		
		100/80	19.32	22,88		1

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
5471	Kegelschliffstücke mit Häkchen, voll-lang mit Normschliff-Kern	Ø/Länge 5/20 7,5/25 10/30 12,5/32 14,5/35 19/38 24/40 29/42 34,5/45 45/50 60/55 70/60 85/70 100/80	1,83 1,83 1,83 1,98 2,08 2,49 2,85 3,36 3,76 4,78 9,15 11,95 15,— 18,30	Rasotherm-glas 2,29 2,29 2,29 2,49 2,59 3,15 3,41 3,97 4,42 5,59 10,93 14,49 18,05 21,86	61	
5472	Kegelschliffstücke mit Häkchen, dreiviertel-lang mit Normschliff-Hülse	5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,93 1,98 2,14 2,29 2,80 3,20 3,66 4,17 5,59 10,17 12,96 16,01 19,32	2,39 2,49 2,69 2,85 3,51 3,81 4,27 4,88 6,56 11,95 15,50 19,06 22,88	61	
5472	Kegelschliffstücke mit Häkchen, dreiviertel-lang mit Normschliff-Kern	5/13 7,5/16 10/19 12,5/21 14,5/23 19/26 24/29 29/32 34,5/35 45/40 60/46 70/50 85/55 100/60	1,83 1,83 1,98 2,08 2,49 2,85 3,36 4,78 9,15 11,95 15,— 18,30	2,29 2,29 2,29 2,49 2,59 3,15 3,41 3,97 4,42 5,59 10,93 14.49 18,05 21,86	61	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
6010	Labormotor mit Rührflügel		58,97		101	
6011	Labormotor mit Antriebscheibe		49,82		101	
6012	Mikro-Labormotor m. Rührflügel		23,89		101	17 16
6014	Vibra-Gerät		77,83		102	
6017	Luftbad		5,39	Rasotherm-	104	
6018	Glaswasserbad			glas 36,60	104	
6019	Bakteriologisches Wasserbad			20.18	105	
6020	Kleines Filtrationsgerät		6,61		99	
6021	Filtrationsgerät zur qualitativen		5,35		99	
6026	Analyse Großes Filtrationsgerät		5,85 12,81		100	
6030	Trockenpistole		32,79		124	
6032	Heizbarer Vakuum-Exsikkator		32,17		125	
0032	Teil 1-3	500 ml	12,61		140	
		750 ,,	12,76			
		1 L	12,91			
6033	Heizbarer Vakuum-Exsikkator				125	
	mit Trockenmittelträger, Teil 15 .	500 ml	23,54			
		750 "	23,69			
6036	Heizbarer Vakuum-Exsikkator		23,84		100	
0030	nach Rupp	2,9 L	34,06		126	
6039	Anaerobengefäß		28,72		124	
6040	UV-Reaktionsgerät		06.40		100	
6041	" " " · · · ·		86,42 71,17		138 138	
6042	, , , , ,		219,60		138	
6043	, , , , ,		172,83		138	
	Schwefel- und Halogen-Be- stimmungsapparate					
6100	Teil 1: Verbrennungsrohr			Quarzglas 47,02	111	
	(6100/1)			Rasothermglas		
	" 2: Absorptionsvorlage .			34,57		
	" 3: Kugelfüllung	120 4		Thür. Glas		
	" 3: Kugelfüllung	130 g		Quarzglas		
6102	Teil 1: Verbrennungsrohr			62,02	111	
	(6102/1) , 2: Absorptionsvorlage			Rasothermglas 34,57		
	(6100/2)			Thür. Glas		
	" 3: Kugelfüllung	130 g		1,78 Quarzglas		
6103	Teil 1: Verbrennungsrohr.			93,53	111	
	(6103/1) , 2: Absorptionsvorlage			Rasothermglas 34,57		
	(6100/2)	120 4		Thür. Glas		
	" 3: Kugelfüllung	130 g		1,78 Quarzglas		
6104	Teil 1: Verbrennungsrohr (6104/1)			32,03	111	
	" 2: Absorptionsvorlage .			Rasothermglas 32,53		
	(6104/2)	100		Thür. Glas		
	" 3: Kugelfüllung	130 g		1,78		

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
	Schwefel- und Halogen-Bestimmungsapparate					
6106	Teil 1; Verbrennungsrohr (6100/1)			Quarzglas 47,02 Rasothermglas	111	
	" 2: Absorptionsvorlage . (6106/2) " 3: Kugelfüllung	30 g		31,82 Thür. Glas —,41		
6110	Teil 1: Verbrennungsrohr (6110/1)			Quarzglas 29,74 Rasothermglas	111	
	2: Absorptionsvorlage (6110/2)	20		30,65 Thür, Glas		
	" 3: Kugelfüllung	30 g		-,41		
6118 6118/1 6118/2 6118/3	Siedepunktbestimmer Siederohr mit umgebogenem Rand Siedekolben mit umgebogen. Rand Siedeaufsatz	50 ml	2,71 —,37 —,37 1,98	Rasotherm-	105 105 105 105	
6119	Schmelzpunktbestimmer nach Thiele	35 ml		glas 2,69	105	
6120	Ammoniak-Bestimmungs- apparate Mikro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Gummistopfen		38,33		112	
6121	Mikro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Normschliffen		73,20		113	
6122	Makro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Gummistopfen		30,40		112	
6123	Makro-Apparat nach Parnas- Wagner mit Normschliffen		79,55		113	
6124	Makro-Apparat nach Fresenius mit Gummistopfen		32,69		112	
6130	Wasserbestimmungsapparat . nach A.S.T.M.		11,18		109	
6132	Wasserbestimmungsapparat . nach Prjanischnikow		30,50		109	
6140	Darmstädter Apparat		12,40	Tab Y	110	
6141	Lederprüfgerät nach Herfeld		4,83	1967	110	
6145	Flüssigkeitsaufnahme- bestimmer		37,62	S	108	
6150	Arsenbestimmungsrohr			Supremax- glas 1,32	106	
6152	Volhard-Rohr	450 ml	2,85		106	
6153	Mikroverbrennungsrohr 4	45 mm lg.		- Country Country	106	
6154	nach Pregl	95 ,, ,,			106	

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
6155	Mikroverbrennungsrohr mit seitlicher Luftzuführung	500 mm lg.		Supremax- glas 2,03 Rasotherm-	106	
	Wainformate & Color			glas 8,13	107	
6157	Heizgranate nach Schöbel			15,25	107	
6158	Heizgranate nach Reuter		22.04	15,25	118	
6301	Extraktor nach Soxhlet		33,04 37,87		118	
6302	n n n		53,88		118	
6303 6304	, , , , , ,		79,55		118	
6310	Extraktor nach Haanen		14,34		119	
6311	Kaltextraktor für Fette		18,30		118	
0311		Nutzinhalt				
6314	Dekokten-Apparat	800 ml	20,79		119	
(245	m. Gummistopfen v. Griff	400 ,,	18,76		119	
6315 6316		200 ,,	17,74		119	
6317	Dekokten-Apparat	000			110	
0317	mit Normschliff ohne Griff	800 ,,	30,25		119 119	
6318		400 ,,	28,21 26,08		119	
6319	37 11 11 11 11	Inhalt	20,00		110	
6320	Extraktor für feste Stoffe	1,5 L	96,08		120	
6321		4 ,,	128,10		120	
6331	Extraktor für feste Stoffe		360,92		120	
0331	mit verstellbarem Niveau	Nutzinhalt				
6350	Analytischer Perforator für schwere Lösungsmittel	20 ml	35,08		114	
6351	Perforator	100 ,, 250 ,,	54,90 63,54		116	
		500 ,,	83,88			
		1 L 2	116,92			
		4 ,,	122,— 142,34			
	D. C.	4			116	
6352	Perforator	1 ,,	162,67 167,76		110	
	mit KPG-Einstellvorrichtung	2 ,, 4 ,,	188.08			
6353	Analytischer Perforator	20 ml	28,98		117	
6354	Perforator	100 ,,	57,95		117	
	für leichte Lösungsmittel	250 ,,	69,13			
	mit Kugelflansch	500 ,,	87,43			
		1 L 2	126.07 136.23			
		2 ,,	130,23			
	Elektro-Schnelldialysatoren	1.1	160,63			
(200	nach Brintzinger				100	
6390	Makro-Modell	1 L	167,75		122	
6391	Mikro-Modell	200 ml	157,58		122	
6394	Diasolysator		315,17		123	
16						

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Karton- Packung Stck
6395	Dialyse- und Diasolyse- Koeffizientenbestimmungs- Apparat		Preis auf Anfrage		123	
6420	Belüftungsapparate für Hefekulturen	800 ml 1,5 L 6,8 ,, 25 ,, 40 ,,	40,41 46,77 64,05 78,28 96,58		137	
	7730-7738b aus Präzisionsglas: Feinbüretten nach D.A. B6 mit seitlichem Hahn und Ringteilung, präzisionseichfähig					
7730	Teilung 0,01 ml	5 ml	14,79		47	A Letter
7731	,, 0,02 ,,	5 "	13,32		47	
7732	,, 0,02 ,,	10 ,,	14,79		47	
	Büretten					
7733a	mit Schlauchansatz Teilung 0,1 ml	25 ml	5,24		47	
7733a 7733b		50 ,,	6,71		47	
11330		JO ,,	0,71		31	
	Büretten					
7734a	mit geradem Hahn Teilung 0,1 ml	25 ml	8,69		47	
7734b	,, 0,1 ,,	50 "	9,91		47	
	Büretten					
	mit seitlichem Hahn				1	
7735a	Teilung 0,1 ml	25 ml	9,15		47	
7735b	,, 0,1 ,,	50 ,,	10,37		47	
	Büretten					5,34.1
	mit Ringteilung, präzisionseichfähig					
7736a	mit Schlauchansatz Teilg. 0,05 ml	25 ml	8,29		47	
7736b	,, 0,1 ,,	50 ,,	9,76		47	
7737a	mit geradem Hahn "0,05",	25 "	11,74		47	
7737b	" " " " 0,1 ",	50 ,,	12,96		47	
7738a	mit seitlichem Hahn " 0,05 "	25 ,,	12,20		47	
7738b	" " " 0,1 ,,	50 "	13,42		47	
8059	Wasserstrahlluftpumpe		2,39		136	A TOTAL
8103	Wasserdestillations-Apparate					
0100	mit Normschliff 29	1 L	23,38		130	P. Carriery
	" " 29	2 ,,	25,01			
	,, ,, 60	4 ,,	40,67			
	,, ,, 60	6 "	43,72			
			N. L. Bill			

Bestell- Nr.	Gegenstand	Inhalt	Geräteglas 20 Stck-Preis DM	Stck-Preis DM	Seite	Orig Kartor Packur Stck
8105	Wasserdestillations-Apparat		76,76	Rasotherm-	130	
8108	Aqua-bi-destApparat			102,33	131	
8120	Vakuum-Verdampfapparat nach Ubrig	1,4 L	34,57		126	
8122	Vakuum - Verdampfapparat mit Wellrohrkühler und Normschliffen	1,4 "	93,53		127	
8126	Vakuum-Destillierapparat nach Fürst, Teil 1—7	1 "	57,70		128	
8127	Vakuum-Destillierapparat nach Fürst, Teil 1—5	1 "	32,99		128	
8130	Viskos-Verdampfer			195,20	129	
8140	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8150	Teil 1—8	268,37		132	
8141	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8151	Teil 1—8	273,45		132	
8145	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8150	Teil 1—7	260,74		133	
8146	Normalkolonne mit Kolonnenaufsatz 8151	Teil 1—7	265,83		133	
8159	Glasfüllkörperringe mit mattierter Oberfläche		Preis auf Anfrage		134	
8160	Sprudelbodenkolonne		106,75		134	
8165	Glasfüllkörperringe aus Klarglas		Preis auf Anfrage		134	
8300	Kurzweg-Destillations- apparatur nach Utzinger		Preis auf Anfrage		135	
8340	Schenkelmanometer, kompl		120,37		136	
8341	Manometer nach Brunner		49,82		137	
8342	Vakuskop nach Gaede		19,27		136	
9000-9500	Glaselektroden für die p <sub>H</sub> -Messung		Preisliste 8861		139	
9442	Elektrolytischer Heber nach Dieterle		8,24		92	
						-

In der letzten Spalte dieser Preisliste ist angegeben, welche Laboratoriumsgeräte in kleinen Wellpappkästen verpackt werden, die sich für die Lagerung und Verpackung als sehr zweckmäßig erwiesen haben. Bei Bestellung bitten wir auf diese Originalpackungen Rücksicht zu nehmen. Wir werden die Bestellmengen entsprechend unseren Originalpackungen nach oben oder unten abrunden

Für Gläser und Apparate des Kataloges 8888, die in der Preisliste nicht enthalten sind, Preise auf Anfrage

Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung, zu unseren bekannten Lieferbedingungen

Mit dem Erscheinen dieser Liste werden unsere früheren Preisangebote außer Kraft gesetzt

Jena, im April 1956

VEB JENA GLASWERK SCHOTT & GEN., JENA